POSITION	2.ITIALS	ID NO.	DATE			
PEE DETERMINATION			-			
O.I.P.E. CLASSIFIER		Cellery	9/14/01			
FORMALITY REVIEW	E.H	715	81-20-00			
RESPONSE FORMALITY REVIEW	Ta	947	02/09/02			

## **INDEX OF CLAIMS**

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
	Restricted	0	Objected

							÷				••••	••••		Î	Res	tric	ted				0		••••	
Cla	aim	n Di					Date						}	Claim					Date					
Final	1) Original	2/11/7	4											Final	Ē									
歱	Þ	7	7		<u> </u>	_	↓_	L	$oxed{\bot}$	<u> </u>	_			匝		_	<u>_</u>	_	L	_	_	<u> </u>	ļ	L
$\Box$		Ľ	4		_	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	┞.	<u> </u>	ļ.,			51	_	_	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	2	Н	+		-	├-	⊢	┡	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			52	L	┞	<u> </u>	1	_		ļ	ļ	<u> </u>
	3	Ц	+		<u> </u>	↓_	ļ	<u> </u>	_	↓_	╙	┡			53	L.	_	▙	┡	<u> </u>	_	_	ļ.,	ļ
_	5	Н	+	_	-	├-	├	╀	⊢	├-	$\vdash$	-	ł		54		ļ.	<u> </u>	├	-	<u> </u>	<b></b>	<u> </u>	┝
<u> </u>	6	Н	+		_	├-	├	├	┢	-	┝	-	1	-	55		├-		ļ	├-			├	╀
$\vdash$	7	Н	+			-	⊢	├	⊢	├-	┼-	-	1	-	56 57		-	<u> </u>	⊬	$\vdash$	Ŀ			┝
-	8	Н	+	_	-	┢	┢	┢	├	┼	╀	-	1	H	58	_	┼	┢	├	├-	├-	<b></b>	╁	⊢
_	9	Н	+		-	-	╌	-	├	┿	├	┢	ł	-	59	-	┢	⊢	⊢	$\vdash$	├	⊢	┢	╁
$\vdash$	10	Н	+	-	┝	┼	H	╁	┢	┢	-	-	i	<del> </del>	60	-	-	╁	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	-	┝╌
-	11	Н	+		_	╁	┢┈	-	$\vdash$	╁	╁╌	┢	1	_	61	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	-	-	H	╁
-	12	Н	+		-	╁	┝	$\vdash$	-	╁	-	÷	ł	-	62	-	╁	╁	-	┼	┢	┢	┢	┢
-	13	Н	1	_	┝	╁	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	1		63	-	$\vdash$	╁	+	├	┢	$\vdash$	-	+-
-	14	į,	+	_	$\vdash$	┢	$\vdash$	H	╁	+-	┢	-	1		64	$\vdash$	⊢	$\vdash$	H	┼	┼	├─	<u> </u>	H
$\vdash$	15	Н	t	_	$\vdash$	-	┢	<del>                                     </del>	t	1	<del>                                     </del>		l		65	┝	╁	╁	$\vdash$	╁		⊢	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	16	Н	t		┢	1-	一	1	<u> </u>	H	┢	┢		_	66	H	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	┼─	1	┢	┢	H
<u> </u>	(17)	H	t		_	t	t		<del>                                     </del>	╁	┼	1	1		67	H	$\vdash$	$\vdash$	t	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	╁	<del> </del>
	18	H	t	,	_	f	-	<del>                                     </del>	t	Ι.	┰	┢	1	<u> </u> -	68	Ι	$\vdash$	1	H	┢	1-	<del>                                     </del>	Ι.	t
	19	Ħ	t				1	_	†	✝	Ι-		1		69	<del> </del>	_		Н	T	<del>                                     </del>	一	┢	† ·
<u> </u>	20	Ħ	†		_					1	Т			Г	70	┢	1	_	_		<u> </u>	┢	┢	T
-	21	Н	t		$\vdash$	├	<del> </del>	├-	ť	-	╁╌	-		⊢	71	-	┢	┢	-	$\vdash$	╁	├	├─	-
$\vdash$	22	H	t			-	H	╁	$\vdash$	_	-		١.	┢	72	$\vdash$	┢	$\vdash$	1	$\vdash$	-	┢	⊢	╁
$\vdash$	23	H	t		Η.	35		┢	<del>                                     </del>	-	├-	$\vdash$		H	73	<del> </del>	┢	┢	┪	╁	-	╆┈	┢┈	┢
	24	H	†	_		I	1	-	-		-	_		┢	74	H	-	-		┢	┢	$\vdash$	H	┢
	25	H	t	_		Ť		Н	t	_	_	1	١.	$\vdash$	75	$\vdash$	$\vdash$	┰	┰	<del>                                     </del>	Н	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H
9	26	H	†			1			t	1	H	$\vdash$	1	$\vdash$	76	-	$\vdash$	┰	1	┢		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
	27	Ħ	T				Г	·	┢	T			1	_	77	$\vdash$		1	T	$\vdash$		一		T
7	28	Ħ	T					T	Г				1		78		_			Т		$\vdash$		
	29	П	T			Г		Г					1		79								Г	T
Г	30	П	T	_		П	Г	Г		Г			1		80	_				Г			Г	
	(3)	П	Τ			П		Г		Г					81					Г				Г
	32	П	Τ				П						1		82									
	33	$\prod$	Ι	_											83				L					
	<b>(29)</b>	1	I				_					L	)		84			匚		_	1			
	35		L							Ĺ					85									
	36	۷	1	≟				L	_	L	_	_	:		86		L							L
	37		1	_		_	L_			L				Ŀ	87				L	Ŀ	L			
	38		L	_		L.	L.	L	L		<u> </u>			_	88		Ŀ	_	L_	L			L.,	L
_	39	_	Ļ	_		_	<u> </u>		<u></u>	L	L				89		L_	L_	L_	L			_	_
$ldsymbol{le}}}}}}$	40		L				L	L	<u>_</u>	_		_		L	90	L.	_	_	L	<u> </u>				L.
	41		L				L	L	L			L			91				L		L			L
$\Box$	42		L												92					$\Box$			L	
igspace	43		L	_]		Ĺ	L	L	L	_				<u> </u>	93		Ĺ	$\Box$		L	Ĺ		L	
	44	_	L	_		Ŀ	L	L	L	_				L_	94			L						
<u> </u>	45	_	L	_		L	L	<u> </u>	L	L		L		Ш	95				_	$\perp$	L.,			
<u>_</u>	46	_	ļ	_		L	Ŀ	<u>_</u>	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L		Ш	96			L	<u> </u>	<u> </u>	L			L.
$\square$	47		L	_		L	L	L	L	L	L	_		Ш	97		L	Ш	L	oxdapsilon	Ŀ		Ш	L
$\vdash$	48		L	Ц		_	L	_	_	<u> </u>	L			Ш	98		<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>		Щ	<u>_</u>
	49		L			i			L						99						١. ا			

Cla	im					Da	te					
	-e				Π		Π					
Final	Original											
Œ			1_	<b>Ļ</b>	┞-	ļ.	L		ļ	┞	_	
	101		_	├	├	-	┢		ļ.	<del> </del>	<b> </b>	
	102 103		-	├	⊢	-	-	├		<u> </u>	L	
	104		H	-	┝	-	├	<del> </del>		├	1	
_	105		$\vdash$	Ė	╫	╁╾	$\vdash$		┢	⊢	-	
-	106		Н	┢	Н	├	1	t	┢	<del> </del>	H	
-	107		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	t	┢	1	<del>                                     </del>	1		
	108		Г	Г	T				Ī	1		
	109						Π					
	110				L							
	111		_	L.	Ŀ	L		L	Ŀ	L	<u> </u>	
	112		_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	L	L		
	113		L	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>		
	114		-	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	▙	<u> </u>	<b> </b>	_		
_	115 116		-	_	-		├-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	
	117		├-	┝	$\vdash$	-	-	-	⊢	-	$\vdash$	
_	118		-		$\vdash$	-	$\vdash$	-	-			
	119	_	$\vdash$				$\vdash$	┢	-	$\vdash$	Н	
	120		-	Г	<del>                                     </del>				┢		-	
-	121				-	-	-	-	-	H	Н	
_	122				7					$\vdash$	М	
	123								·		٠.	
	124	<del>-</del>		L				_	L			
	125			_	_	L	_	ļ.,	ļ	<u> </u>	Щ	
	126		_	ļ	<u> </u>	L	_	-	<u> </u>	-	Щ	
	127 128		H	-	┝	$\vdash$		├	⊢	<u> </u>	$\vdash$	
_	129		-	-	-	H	$\vdash$	┝	H	-	H	
-	130		-			-		-	H	-		
	131		_							<u> </u>		
	132											
	133											
	134			_	L	L		L		L	Ш	
	135 136		L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	ļ	<u> </u>	Ш	
	136	-	_	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	_	Н	
_	138		_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		-		Н	
$\rightarrow$	139	_	$\vdash$					-		-	$\vdash$	
_	140	-	-			Н	-		_		$\vdash$	
	141	_	$\vdash$	-					-	-	-	
_	142	,					$\vdash$	-	_		Н	
	143			Т		_				-	$\vdash$	
	144				-						$\square$	
	145											
	146											
	147	,								[ ·		
	148	_	ļ.,	Щ	L.		Ļ	Щ			_	
4	149 150			Щ	<u> </u>			Щ		Н	Н	
	100			L		L	L					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

Best Available Copy